

● MaP1000/2000 シリーズ 消耗品 S-8



エールローデ SMA-150m/30*5
3(個/パック)×10(パック/袋)×5(袋/箱) = 150(個)
エールローデ SMA-150m/30
3(個/パック)×10(パック/袋)



円形 直径 38 (mm)



エールローデ SMP-300m/60*5
3(個/パック)×20(パック/袋)×5(袋/箱) = 300(個)
エールローデ SMP-300m/60
3(個/パック)×20(パック/袋)



角形 19×38 (mm)

エールローデは、トータルコストの削減と、安全性、低刺激性を追求したソフトで肌に優しく、繰り返し貼り直し可能な X 線透過型の電極です。

●高導電性ハイドロゲル (テクノゲル) 採用。

接着面全体に導電性粘着ゲル(ハイドロゲル)を採用していますので、長時間装着しても皮膚の痒みやかぶれが殆どありません。

エールローデの導電性ゲルは、残存モノマー率を極限まで低減し、安全性、低刺激性を追求しました。

●ソフトで柔軟性に富んでいます。

ソフトなクロスパッキング材と、薄い低刺激性粘着ゲルとの組み合わせで、彎曲した部分にも長時間しっかりと貼れます。

●繰り返し貼り直しができます。

テクノゲルの優れた粘着性が、繰り返しの貼り直しを可能にしました。また、長時間の使用にも耐えますので、トータルコストの削減につながります。

●X線透過タイプです。

エールローデのスタッドコネクタは、銀 / 塩化銀をコーティングしたカーボン製ですので、X線に写りにくく、電極を貼ったままで X 線撮影ができます

●使い易い3個入りパックです。

エールローデは3個入りパックにしましたので、貼替用に常にポケットに入れておくことも可能です。また、袋開封後のほかの電極の品質劣化も防げます。

医療機器届出番号：29B2X00003000014
製造販売元：積水化成成品工業株式会社



ニホンサンテック株式会社

〒545-0032 大阪市阿倍野区晴明通9番40号

<http://www.santeku-map.com/>

Tel 06-6652-5984 Fax 06-7850-3671

NST-MaP_HK#110707